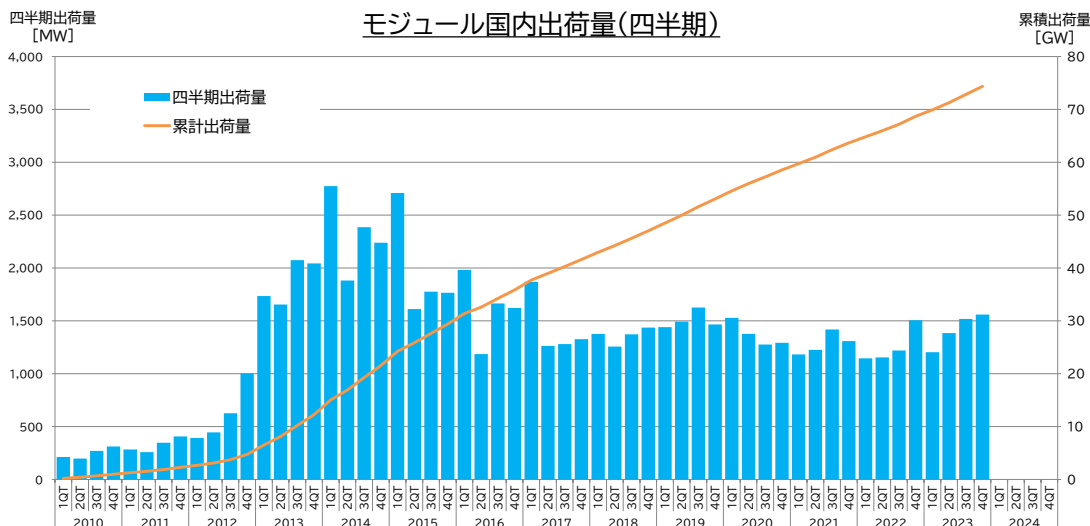


太陽光発電協会 出荷統計



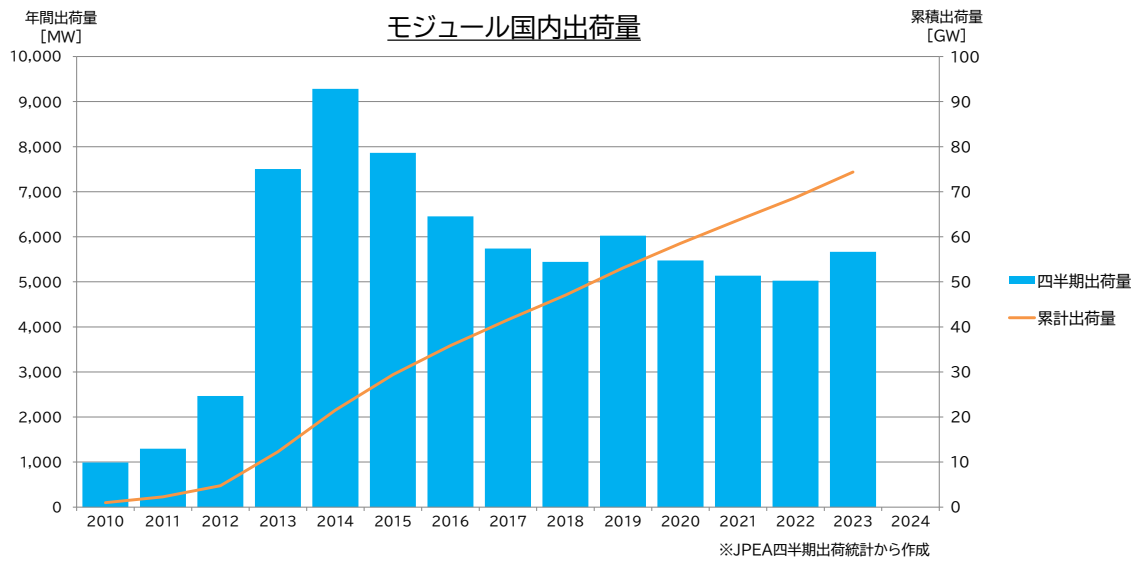
※JPEA四半期出荷統計から作成

モジュール国内出荷量 (四半期)

年	四半期	四半期出荷量	累計出荷量
		[MW]	[GW]
2010	1QT	212.4	0.2
	2QT	197.8	0.4
	3QT	270.1	0.7
	4QT	311.5	1.0
2011	1QT	283.4	1.3
	2QT	258.6	1.5
	3QT	347.7	1.9
	4QT	406.3	2.3
2012	1QT	391.5	2.7
	2QT	445.3	3.1
	3QT	627.0	3.8
	4QT	1,003.2	4.8
2013	1QT	1,734.0	6.5
	2QT	1,653.9	8.1
	3QT	2,074.6	10.2
	4QT	2,042.7	12.3
2014	1QT	2,774.5	15.0
	2QT	1,882.0	16.9
	3QT	2,386.4	19.3
	4QT	2,238.6	21.5
2015	1QT	2,709.3	24.3
	2QT	1,612.1	25.9
	3QT	1,776.8	27.6
	4QT	1,765.3	29.4
2016	1QT	1,982.4	31.4
	2QT	1,185.0	32.6
	3QT	1,664.6	34.2
	4QT	1,622.2	35.9
2017	1QT	1,869.1	37.7
	2QT	1,263.2	39.0
	3QT	1,280.0	40.3
	4QT	1,327.0	41.6
2018	1QT	1,376.0	43.0
	2QT	1,257.0	44.2
	3QT	1,373.0	45.6
	4QT	1,436.0	47.0
2019	1QT	1,441.0	48.5
	2QT	1,493.0	50.0
	3QT	1,626.0	51.6
	4QT	1,466.0	53.1
2020	1QT	1,528.0	54.6
	2QT	1,377.0	56.0
	3QT	1,276.0	57.2
	4QT	1,292.9	58.5
2021	1QT	1,182.4	59.7
	2QT	1,225.8	60.9
	3QT	1,418.4	62.4
	4QT	1,308.9	63.7
2022	1QT	1,145.5	64.8
	2QT	1,154.7	66.0
	3QT	1,220.3	67.2
	4QT	1,506.7	68.7
2023	1QT	1,203.1	69.9
	2QT	1,384.3	71.3
	3QT	1,518.6	72.8
	4QT	1,559.5	74.4
2024	1QT		
	2QT		
	3QT		
	4QT		

※一般社団法人 太陽光発電協会(JPEA):出荷統計
<https://www.jpea.gr.jp/document/figure/>

太陽光発電協会 出荷統計



モジュール国内出荷量（年間）

	年間出荷量 [MW]	累計出荷量 [GW]
2010	991.9	1.0
2011	1,296.1	2.3
2012	2,467.0	4.8
2013	7,505.2	12.3
2014	9,281.5	21.5
2015	7,863.6	29.4
2016	6,454.2	35.9
2017	5,739.3	41.6
2018	5,442.0	47.0
2019	6,026.0	53.1
2020	5,473.9	58.5
2021	5,135.4	63.7
2022	5,027.1	68.7
2023	5,665.5	74.4
2024		

※一般社団法人 太陽光発電協会(JPEA)：出荷統計
<https://www.jpea.gr.jp/document/figure/>